

⑩ BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES
PATENT- UND
MARKENAMT

Gebrauchsmusterschrift

⑩ DE 203 10 731 U 1

④ Int. Cl. 7:
B 66 B 7/05

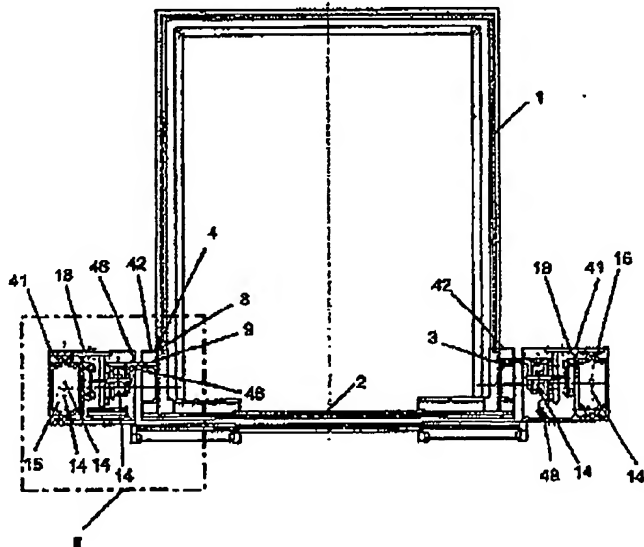
② Aktenzeichen:	203 10 731 4
⑥ Anmeldetag:	7. 6. 2003
aus Patentenmeldung:	103 25 937.6
⑦ Eintragungstag:	11. 9. 2003
⑧ Bekanntmachung im Patentblatt:	16. 10. 2003

⑬ Inhaber:
Schmitt Aufzüge GmbH, 65218 Ingelheim, DE

⑭ Vertreter:
Patentanwälte BECKER & AUE, 55411 Dingen

⑮ Aufzug mit einer seilgetriebenen Kabine

⑯ Aufzug mit einer seilgetriebenen Kabine (1), der vertikale Führungsschienen (12) zugeordnet sind, dadurch gekennzeichnet, dass die Seile (14) auf beiden Seiten der Kabine (1) in jeweils einem Gehäuse (41) angeordnet und von einer gemeinsamen Treibscheibe (31) beaufschlagt sind.



203 10 731 U 1

DE 203 10 731 U 1

FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY
GERMAN PATENT AND TRADEMARK OFFICE
UTILITY MODEL NO. DE 203 10 731 U1

RECEIVED
CENTRAL FAX CENTER
JUL 19 2006

Int. Cl.⁷:

B 66 B 7/06

Filing No.:

203 10 731.4

Filing Date:

June 7, 2003

Derived from Patent Application:

103 25 937.6

Registration Date:

September 11, 2003

Date of Publication in the Patent Bulletin:

October 16, 2003

ELEVATOR WITH CABLE-DRIVEN CAR

Applicant:

Schmitt Aufzüge GmbH
55218 Ingelheim, DE

Agent:

BECKER & AUE
Patent Attorneys
55411 Bingen

Abstract

The invention pertains to an elevator with a cable-driven car (1) and vertical guide rails (12) assigned thereto, and is characterized in that the cables (14) are respectively arranged in a housing (41) on both sides of the car (1) and acted upon by a common driving pulley (31).

